SONY

4-000-126-**11**(1)

FM/AM Compact Disc Player

Installation/Connections Installation/Connexions Instalación/Conexiones

CDX-GT330 CDX-GT33W CDX-GT230 CDX-GT130

©2008 Sony Corporation Printed in China

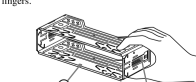
- This unit is designed for negative ground (earth) 12 V DC operation only.
- Do not get the leads under a screw, or caught in moving parts (e.g. seat railing).

 • Before making connections, turn the car ignition off to
- avoid short circuits. • Connect the **yellow** and **red** power supply leads only
- after all other leads have been connected.
- Run all ground (earth) leads to a common ground (earth) point.
- Be sure to insulate any loose unconnected leads with electrical tape for safety. • The use of optical instruments with this product will
- increase eye hazard.
- Notes on the power supply lead (yellow)
- stereo components, the connected car circuit's rating must be higher than the sum of each component's fuse • When no car circuits are rated high enough, connect the unit directly to the battery.

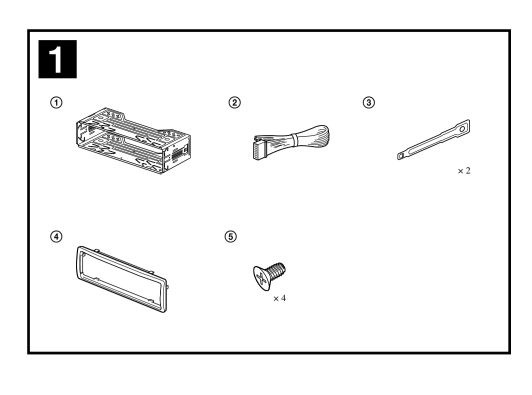
Parts list 1

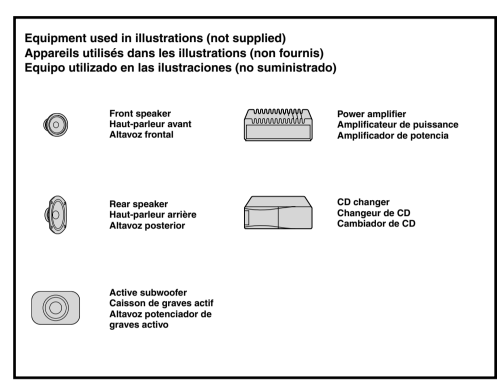
- The numbers in the list are keyed to those in the instructions.

 • The bracket (1) and the protection collar (4) are
- attached to the unit before shipping. Before mounting the unit, use the release keys 3 to remove the bracket 1) from the unit. For details, see "Removing the
- Keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from
- Handle the bracket ① carefully to avoid injuring your



straight or bent outwards, the unit will not be installed securely and may spring out.





Connection example 2

- Be sure to connect the ground (earth) lead before connecting
- The alarm will only sound if the built-in amplifier is used. Tips (2-B)

- First connect the black ground (earth) lead, then connect the yellow and red power supply leads.
- manually-operated telescopic antenna (aerial). When your car has a built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/side glass, see "Notes on the control and powe
- 4 To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the
- If there is no accessory position, connect to the +12 V
- 6 To the +12 V power terminal which is energized at all times Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

- ecting only a single CD changer or other optional
- For connect directly to this unit.
 For connecting two or more CD changers or other optional devices, the source selector XA-C40 (not supplied) is

onnection diagram 3

- To a metal surface of the car
- 2 To the power antenna (aerial) control lead or power supply lead of antenna (aerial) booster
- Notes
 It is not necessary to connect this lead if there is no power antenna (aerial) or antenna (aerial) booster, or with a
- To AMP REMOTE IN of an optional power **amplifier** This connection is only for amplifiers. Connecting any other
- system may damage the unit.
- power (battery) terminal which is energized at all times.

 Be sure to connect the black ground (earth) lead to a
 metal surface of the car first.

 When your car has a built-in FM/AM antenna (aerial) in
- the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads."

Notes on the control and power supply leads • The power antenna (aerial) control lead (blue) supplies +12 V DC when you turn on the tuner. • When your car has built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/

- side glass, connect the power antenna (aerial) control lead
 - (blue) or the accessory power supply lead (red) to the power terminal of the existing antenna (aerial) booster. For details, consult your dealer.

 • A power antenna (aerial) without a relay box cannot be used with this unit.
 - Memory hold connection
 - When the yellow power supply lead is connected, power will
 - Notes on speaker connection
- Before connecting the speakers, turn the unit off.
 Use speakers with an impedance of 4 to 8 ohms, and with adequate power handling capacities to avoid its damage.
 Do not connect the speaker terminals to the car chassis, or connect the terminals of the right speakers with those of the
- left speaker.Do not connect the ground (earth) lead of this unit to the
- negative (--) terminal of the speaker.

 Do not attempt to connect the speakers in parallel.

 Connect only passive speakers. Connecting active speakers (with built-in amplifiers) to the speaker terminals may damage
- To avoid a malfunction, do not use the built-in speaker leads installed in your car if the unit shares a common negative (-)
- lead for the right and left speakers. Do not connect the unit's speaker leads to each other.

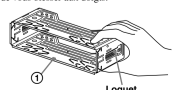
If speaker and amplifier are not connected correctly, "FAILURE" appears in the display. In this case, make sure the speaker and

- Cet appareil est exclusivement concu pour fonctionner
- sur une tension de 12 V CC avec masse négative. • Évitez de fixer des vis sur les câbles ou de coincer ceux-ci dans des pièces mobiles (par exemple, armature

 - pour éviter un court-circuit.

 - Raccordez les câbles d'alimentation **jaune** et
 - · Rassemblez tous les câbles de mise à la masse en un point de masse commun.
 - ruban isolant tout câble libre non raccordé. • L'utilisation d'instruments optiques avec ce produit augmente les risques pour les yeux.
 - Lorsque cet appareil est raccordé à d'autres éléments stéréo, la valeur nominale du circuit de la voiture
 - Si aucun circuit de la voiture n'est assez puissant. raccordez directement l'appareil à la batterie

- Les numéros de la liste correspondent à ceux des
- 'appareil en usine. Avant le montage de l'apparei informations, reportez-vous à la section « Retrait du



Remarque Avant l'installation, assurez-vous que les loquets des deux côtés

Exemple de raccordement 2

Remarques (2-A)

Raccordez d'abord le câble de mise à la masse avant de

В срх-дтззо/дтззw

- raccorder l'amplificateur.
- Avant d'effectuer les raccordements, coupez le moteur
- rouge seulement après avoir terminé tous les autres
- Pour des raisons de sécurité, veillez à isoler avec du
- Remarques sur le câble d'alimentation (jaune) raccordé doit être supérieure à la somme des fusibles
- de chaque élément.

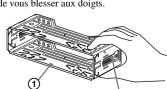
 Conservez les clés de déblocage ③ pour une utilisation ultérieure car vous en aurez également besoin pour retirer l'appareil de votre véhicule.

Manipulez précautionneusement le support 1 pour

du support ① sont bien pliés de 2 mm (%» po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut pas être fixé solidement et peut se détacher.

- Le support (1) et le tour de protection (4) sont fixés à utilisez les clés de déblocage 3 pour détacher le support ① de l'appareil. Pour de plus amples
- tour de protection et du support (4) » au verso.

éviter de vous blesser aux doigts.



CDX-GT330/GT33W

CDX-GT330/GT33W

a

6

FRONT AUDIO OUT

- L'alarme est émise uniquement lorsque l'amplificateur intégré

Conseils (2-B)
• En cas de raccordement d'un seul changeur de CD uniquement ou d'autres appareils en option, raccordez-le/les directement à cet appareil.

Le sélecteur de source XA-C40 (non fourni) est nécessaire pour raccorder deux changeurs de CD ou plus ou d'autres

Schéma de raccordement 3

- À un point métallique de la voiture
- ensuite, les câbles d'alimentation jaune et rouge 2 Au câble de commande d'antenne électrique ou au câble d'alimentation de l'amplificateu d'antenne
- Remarques
 Il n'est pas nécessaire de raccorder ce câble s'il n'y a pas d'antenne électrique ni d'amplificateur d'antenne, ou avec une antenne télescopique manuelle.
- ntégrée dans la vitre arrière/latérale, voir « Remarques Au niveau de AMP REMOTE IN de l'amplificateur de puissance en option e branchement de tout autre système risque

Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM

- A la borne d'alimentation +12 V qui est alimentée quand la clé de contact est sur la position accessoires
- permanence. Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un point métallique du véhicule. Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, voir « Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation

Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un

⋒ À la borne d'alimentation +12 V qui est

alimentée en permanence

point métallique du véhicule

S'il n'y a pas de position accessoires, raccordez la borne

d'alimentation (batterie) +12 V qui est alimentée en

narques sur les câbles de commande et d'alimentatio

BUS AUDIO IN

BUS CONTROL IN

Sélecteur de source

XA-C40

- AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, raccordez le
- Une antenne électrique sans boîtier de relais ne peut pas être utilisée avec cet appareil

Raccordement pour la conservation de la mémoire Lorsque le câble d'alimentation jaune est raccordé, le circuit de la mémoire est alimenté en permanence même si la clé de contact est sur la position d'arrêt.

- Remarques sur le raccordement des haut-parleurs

 Avant de raccorder les haut-parleurs, mettez l'appareil hors
- Ne raccordez pas les bornes du système de haut-parleurs au châssis de la voiture et ne raccordez pas les bornes du hau
- parleur droit à celles du haut-parleur gauche. Ne raccordez pas le câble de mise à la masse de cet appare. à la borne négative (–) du haut-parleur. N'essayez pas de raccorder les haut-parleurs en parallèle. Raccordez uniquement des haut-parleurs passifs. Le raccordement de haut-parleurs actifs (avec amplificateurs
- tégrés) aux bornes des haut-parleurs peut endommage Pour éviter tout problème de fonctionnement, n'utilisez pas les câbles des haut-parleurs intégrés installés dans votre voiture si l'appareil possède un câble négatif commun (–) pour les haut-
- parleurs droit et gauche.

 Ne raccordez pas entre eux les cordons des haut-parleurs de Si le haut-parleur et l'amplificateur ne sont pas raccordés correctement, le message « FAILURE » s'affiche. Dans ce cas, assurez-vous que les haut-parleurs et l'amplificateur sont bien

* not supplied

no suministrado

- Le câble de commande d'antenne électrique (bleu) fournit une alimentation de + 12 V CC lorsque vous mettez la radio sous Lorsque votre voiture est équipée d'une antenne FM/
- Am integret dans la vitte anterlateirateir, racconsez le câble de commande d'antenne électrique (bleu) ou le câble d'alimentation des accessoires (rouge) à la borne d'alimentation de l'antenne existant. Pour plus de détails, consultez votre détaillant.
 - y **rojo** solamente después de haber conectado los demás.
- Utilisez des haut-parleurs ayant une impédance de 4 à 8 ohms avec une capacité électrique adéquate pour éviter de les aumenta el riesgo de sufrir daños oculares.

3

from car antenna (aerial)

3 AMP REM

desde la antena del automóvil

BUS AUDIO IN*1

Max. supply current 0.3 A

Corriente máx, de alimentación de 0.3 A

- componentes estéreo, la capacidad nominal del circuito
- Por razones de seguridad, asegúrese de aislar con cinta aislante los cables sueltos que no estén conectados.

onectado del automóvil debe ser superior a la suma del fusible de cada componente • Si no hay circuitos del automóvil con capacidad

- La unidad se comercializa con el soporte ① y el marco utilice las llaves de liberación 3 para extraer el soporte (1) de la misma. Para obtener más información.
- soporte (4)". Conserve las llaves de liberación ③ para utilizarlas en el futuro, ya que también las necesitará si retira la unidad del automóvil. Precaución



Nota
Antes de instalar la unidad, compruebe que los enganches de
ambos lados del soporte ① están doblados hacia adentro 2 mm
Si no lo están o están doblados hacia afuera, la unidad no se

- Esta unidad ha sido diseñada para alimentarse sólo con cc de 12 V de masa negativa.
- No coloque los cables debajo de ningún tornillo, ni los aprisione con partes móviles (p. ej. los raíles del asiento). Antes de realizar las conexiones, apague el automóvil
- para evitar cortocircuitos. • Conecte los cables de fuente de alimentación amarillo
- Conecte todos los cables de conexión a masa a un punto común.

• El uso de instrumentos ópticos con este producto

Notas sobre el cable de fuente de alimentación • Cuando conecte esta unidad en combinación con otros

nominal suficientemente alta, conecte la unidad directamente a la batería.

Lista de componentes 1

- Los números de la lista corresponden a los de las consulte "Extracción del marco de protección y del
- Tenga mucho cuidado al manipular el soporte ① para



instalará correctamente v puede saltar.

Ejemplo de conexiones 2

REAR/SUB

AUDIO OUT*3

Blue/white striped

Con rayas azules y blancas

White/black striped

Gray/black striped

Green/black striped

Con ravas blancas y negras

Con rayas grises y negras

Con rayas verdes y negras

Con rayas moradas y negras

Ravé bleu/blanc

Notas (2-A)

Morado

Ravé violet/noir

- antes de realizar la conexión del amplificador.

 La alarma sonará únicamente si se utiliza el amplificador
- Sugerencias (2-8)

 Cuando conecte un solo cambiador de CD u otro dispositivo opcional, hágalo directamente a esta unidad.

 Para conectar dos o más cambiadores de CD u otros dispositivos opcionales, se precisa el selector de fuente XAC40 (no suministrado).

- Diagrama de conexión 3 A una superficie metálica del automóvi
- Conecte primero el cable de conexión a masa negro, y después los cables amarillo y rojo de fuente de alimentación. Al cable de control de la antena motorizada o al cable de fuente de alimentación del amplificador de señal de la antena
- Si no se dispone de antena motorizada ni de amplificado de antena, o se utiliza una antena telescópica acciona manualmente, no será necesario conectar este cable. • Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables
- de control y de fuente de alimentación 3 A AMP REMOTE IN de un amplificador de potencia opcional Esta conexión es sólo para amplificadores. La conexión de
- 4 Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de accesori del interruptor de encendido

Si no hay posición de accesorio, conéctelo al terminal de alimentación (batería) de +12 V que recibe energía sin

Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a

masa negro a una superficie metálica del automóvil.

Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables de superficie de la consulta del consulta de la consulta del consulta de la consulta de la consulta de la consu de control y de fuente de alimentación 6 Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía sin interrupción Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negro a una superficie metálica del automóvil.

Notas sobre los cables de control y de fuente de

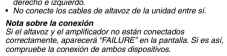
CDX-GT33W

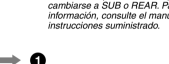
Supplied with XA-C40

FRONT

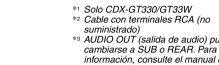
Fourni avec le XA-C40

- El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrará
- cc de +12 V cuando conecte la alimentación del sintonizador en el cristal trasero o lateral, conecte el cable de control de
- en el cistal trasero o laterar, conecte el cable de control de antena motorizada (azul) o el cable de fuente de alimentación auxiliar (rojo) al terminal de alimentación del amplificador de antena existente. Para obtener más información, consulte a su
- Conexión para protección de la memoria Si conecta el cable de fuente de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague el
- Notas sobre la conexión de los altavoces
 Antes de conectar los altavoces, desconecte la alimentación
- ni conecte los terminales del altavoz derecho con los del
- Conecte solamente altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos (con amplificadores incorporados) a los terminales de





suministrado)



*3 AUDIO OUT peut être commuté sur SUB ou REAR. Pour obtenir plus de détails,

*1

Supplied with the CD changer

Fourni avec le changeur de CD

Source selecto

(not supplied) électeur de sourc

(non fourni) Selector de fuent

(no suministrado

reportez-vous au mode d'emploi fourn

*1 CDX-GT330/GT33W only

Operating Instructions.

² RCA pin cord (not supplied) *3 AUDIO OUT can be switched SUB or REAR. For details, see the supplied

*1 CDX-GT330/GT33W uniquement

*2 Cordon à broche RCA (non fourni)

*3 AUDIO OUT (salida de audio) puede

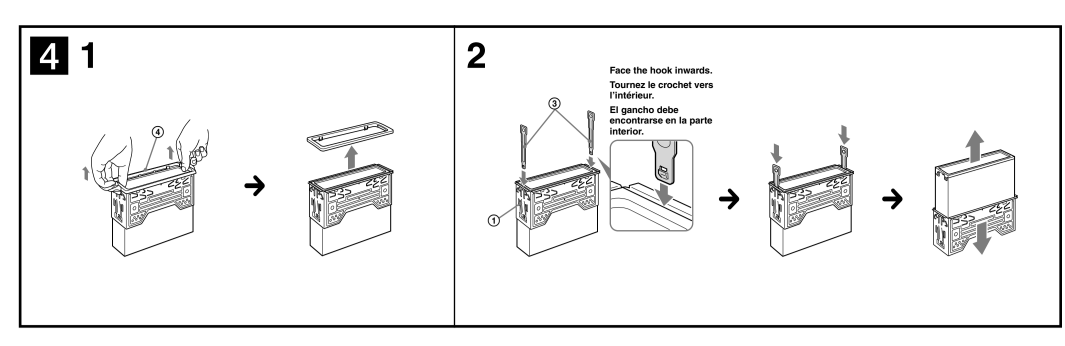
información, consulte el manual de

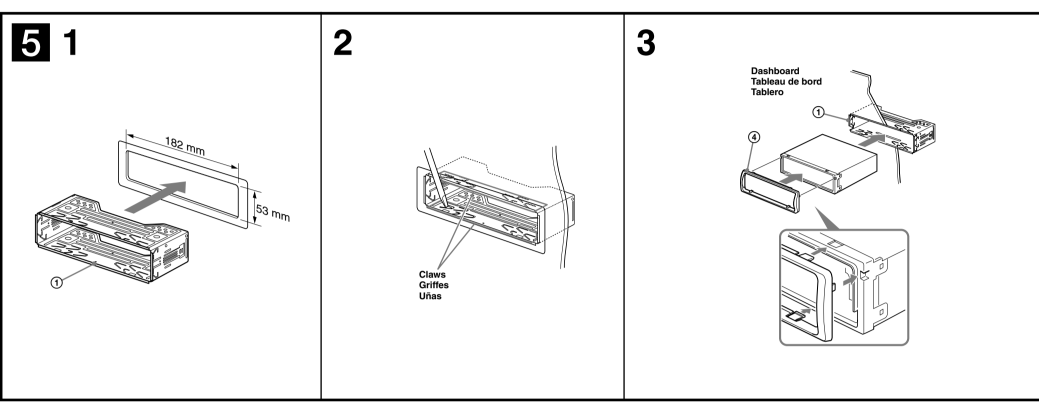
cambiarse a SUB o REAR. Para obtener

ANT REM Max. supply current 0.1 A Courant max. fourni 0,1 A Corriente máx. de alimentación de 0,1 A

- Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM incorporada
- Con esta unidad no es posible utilizar una antena motorizada sin caja de relé.
- interruptor de encendido
- de la unidad.
 Utilice altavoces con una impedancia de 4 a 8 Ω con la capacidad de potencia adecuada para evitar que se dañen.
 No conecte los terminales de altavoz al chasis del automóvil,
- · No conecte el cable de conexión a masa de esta unidad al terminal negativo (–) del altavoz.
 No intente conectar los altavoces en paralelo.
- Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoz incorporados instalados en el automóvil si la unidad comparte un cable negativo común (–) para los altavoces derecho e izquierdo.

altavoz. puede dañar la unidad.





Precautions

- Choose the installation location carefully so that the unit will not interfere with normal driving operation • Avoid installing the unit in areas subject to dust, dirt, excessive vibration, or high temperatures, such as in
- direct sunlight or near heater ducts. • Use only the supplied mounting hardware for a safe and secure installation.
- Mounting angle adjustment

Adjust the mounting angle to less than 45°.

lemoving the protection collar

and the bracket 4

Before installing the unit, remove the protection collar (4) and the bracket (1) from the unit.

- 1 Remove the protection collar 4. Pinch both edges of the protection collar 4, then
- 2 Remove the bracket ①. 1 Insert both release keys 3 together between
- the unit and the bracket ① until they click. 2 Pull down the bracket ①, then pull up the unit

Mounting example 5

Installation in the dashboard

Notes
Bend these claws outward for a tight fit, if necessary (5-2).
Make sure that the 4 catches on the protection collar (a) are properly engaged in the slots of the unit (5-3).

Mounting the unit in a Japanese

car 6 You may not be able to install this unit in some makes of

Japanese cars. In such a case, consult your Sony dealer. **Note**To prevent malfunction, install only with the supplied screws (§).

low to detach and attach the nt panel 7

Before installing the unit, detach the front panel.

7 - A To detach

Before detaching the front panel, be sure to press OFF.

Press 📤, and pull it off towards you.

7 -B To attach

Engage part (A) of the front panel with part (B) of the unit, as illustrated, and push the left side into position until it

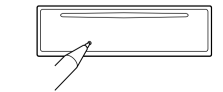
Warning if your car's ignition nas no ACC position

Be sure to set the Auto Off function. For details, see the supplied Operating Instructions. The unit will shut off completely and automatically in the set time after the unit is turned off, which prevents

If you do not set the Auto Off function, press and hold OFF until the display disappears each time you turn

RESET button (CDX-GT330/

When the installation and connections are completed, be sure to press the RESET button with a ball-point pen, etc., after detaching the front panel.



Précautions

- Choisissez soigneusement l'emplacement d'installation pour que l'appareil ne gêne pas le chauffeur pendant la
 - conduite.

 Évitez d'installer l'appareil dans un endroit exposé à la poussière, à la saleté, à des vibrations exce à des températures élevées comme en plein soleil ou à
 - proximité de conduits de chauffage. • Pour garantir un montage sûr, n'utilisez que le matériel

Réglage de l'angle de montage

Réglez l'inclinaison à un angle inférieur à 45° .

Retrait du tour de protection et du support 4

Avant d'installer l'appareil, retirez le tour de protection 4 et le support 1 de l'appareil.

- 1 Retirez le tour de protection 4. Pincez les deux bords du tour de protection (4),
- puis sortez-le. 2 Retirez le support ①. 1 Insérez les clés de déblocage 3 en même temps entre l'appareil et le support ①
- jusqu'au déclic. 2 Tirez le support ① vers le bas, puis tirez sur

Exemple de montage 5

Installation dans le tableau de bord

- Remarques
 Si nécessaire, pliez ces griffes vers l'extérieur pour assurer une prise correcte [5]-2).
 Assurez-vous que les 4 loquets situés sur le tour de protection (4) sont correctement engagés dans les fentes de l'appareil (5]-3).

ontage de l'appa<u>rei</u>l dans une

Cet appareil ne peut pas être installé dans certaines voitures japonaises. Consultez, dans ce cas, votre détaillant Sony.

Remarque
Pour éviter tout problème de fonctionnement, utilisez uniquement
les vis ⑤ fournies pour le montage.

Retrait et fixation de la façade

Avant d'installer l'appareil, retirez la façade.

7-A Pour la retirer

Avant de retirer la façade, n'oubliez pas d'appuyer d'abord sur OFF. Appuyez ensuite sur 📤, puis faites glisser la façade vers vous.

7 -B Pour la fixer

Engagez la partie (A) de la façade dans la partie (B) de l'appareil, comme illustré, puis appuyez sur le côte gauche jusqu'au déclic indiquant que la façade est en

vertissement si le contact de votre véhicule ne comporte pas de position ACC

Veillez à régler la fonction de mise hors tension automatique. Pour obtenir davantage d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni. après le laps de temps choisi une fois l'appareil mis hors tension afin d'éviter que la batterie ne se décharge. Si vous ne réglez pas la fonction de mise hors tension automatique, appuyez sur la touche (OFF) et maintenez la enfoncée jusqu'à ce que l'affichage disparaisse à

Une fois que l'installation et les raccordements sont

terminés, retirez la façade et appuyez sur la touche RESET à l'aide d'un stylo à bille ou d'un autre objet

Touche RESET (CDX-GT330/

Montaje de la unidad en un automóvil japonés 6

automóviles japoneses. En tal caso, consulte a su distribuidor Sony.

Precauciones

max. size

 $5 \times 8 \ mm$

 $(7/32 \times 11/32 \text{ in})$

Dimensions max. 5×8 mm $(^{7}/_{32} \times ^{11}/_{32}$ po)

Tamaño máx. 5 × 8 mm

- Elija cuidadosamente el lugar de montaje de forma que la unidad no interfiera con las funciones normales de
- Evite instalar la unidad donde pueda quedar sometida a polvo, suciedad, vibraciones excesivas o altas temperaturas como, por ejemplo, a la luz solar directa o cerca de conductos de calefacción.
- Para realizar una instalación segura y firme, utilice solamente la ferretería de montaje suministrada.

Ajuste del ángulo de montaje

Ajuste el ángulo de montaje a menos de 45°.

Extracción del marco de rotección y del soporte | 4 |

Antes de instalar la unidad, retire el marco de protección ④ y el soporte ① de la misma.

- 1 Retire el marco de protección 4. Apriete ambos bordes del marco de protección 4 y, a continuación, tire de él hacia fuera.
- 2 Retire el soporte ①. 1 Inserte ambas llaves de liberación 3 entre la unidad y el soporte 1 hasta que encajen. 2 Presione el soporte ① y, a continuación, levante la unidad para separar ambos

Ejemplo de montaje 5

Instalación en el tablero

Notas
• Si es necesario, doble estos ganchos hacia fuera para que encaje firmemente (\$\square

Es posible que no pueda instalar esta unidad en algunos

Nota

Para evitar que se produzcan fallas de funcionamiento, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados (§).

Forma de extraer e instalar el nel frontal 7

B

Antes de instalar la unidad, extraiga el panel

7-A Para extraerlo

Antes de extraer el panel frontal, asegúrese de presionar OFF. Después presione 🗗 tire de él hacia usted.

7 -B Para instalarlo

sición ACC

Coloque el orificio (A) del panel frontal en el eje (B) de la unidad y, a continuación, presione ligeramente el lado izquierdo hacia adentro.

Advertencia: si el encendido del nóvil no dispone de una

Asegúrese de ajustar la función de desconexión automática. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado. La unidad se apagará completa y automáticamente en el tiempo establecido después de que se desconecte la unidad, lo que evita que se desgaste la batería. Si no ha ajustado la función de desconexión automática. mantenga presionado OFF cada vez que apague

Botón RESET (Solo CDX-GT330/

el interruptor de encendido, hasta que la pantalla

Una vez finalizada la instalación y las conexiones, desmonte el panel frontal y presione el botón RESET con un bolígrafo o un objeto similar.

